

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50 Nr. 73

VERLAGSORT HAMBURG

Sonnabend, 14. März 1925

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meerespiegel, Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windst. nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt, 10-19 halb bis ganz bedeckt, 20-29 Dunst oder Nebel, 30-39 Schauer, 40-49 Riessregen, 50-59 sonstiger Regen, 60-69 Schnee, 70-79 Regen und Schnee gemischt, 80-89 Graupeln oder Hagel, 90-99 Gewitter — W = Witterungsverlauf seit der letzten Beobachtung: 0 = wolkenlos bis halb bedeckt, 1 = wolkig, 2 = anhaltend ganz bedeckt, 3 = Dunst oder Nebel, 4 = dichter Nebel, 5 = Schauer, 6 = Regen oder Rieselregen, 7 = Schnee, 8 = Graupeln oder Hagel, 9 = Gewitter — Relative Feuchtigkeit: 0 = 95-100%, 1 = 90-94%, 2 = 80-89%, 3 = 70-79%, 4 = 60-69%, 5 = 50-59%, 6 = 40-49%, 7 = 30-39%, 8 = 20-29%, 9 = 10-19%.

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG 2 UHR										ABEND 7 UHR												
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck (Char. u. Änd.)	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck (Char. u. Änd.)	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Minutenechtung	Max. See		
Borkum	7 650	SW 4	"	3	-2.0	2	10/10	cu-m	5	0	7 622	SW 6	"	2	-2.0	2	10/10	"	0	3	-3		
Holgerland		NW 4	heiter								617	W 3	20	1	-2.0	7	2	37.0	sh	0	1	4	
Altenau	64	NW 2	60	0	-1.0	1	10/10	m	7	0	628	WW 4	12	1	-1.0	2	4	10/10	sh-cu	9	3	2	
Bremen	650	WSW 2	12	2	-1.0	1	20/10	1/2 h. cu	6	0	631	SW 3	62	0	-1.0	7	4	10/10	m	9	2	1	
Kiel	652	WSW 1	"	1	-0.5	7	10/10	sh	8	0	621	SW 1	"	-1	-1.0	7	4	10/10	sh	8	1	1	
Warnemünde	625	W 4	"	0	-0.5	1	50/10	1/2 h. cu	4	0	628	WNW 2	"	-3	0	7	20	8/10	sh-cu	7	-1	4	
Swinemünde	625	W 4	"	0	-0.5	1	50/10	1/2 h. cu	4	0	625	W 6	"	-3	+0.2	9	10	10/10	sh-cu	0	-0	0	
Rügenwaldermünde	625	W 4	"	0	-0.5	1	50/10	1/2 h. cu	4	0	623	W 4	"	-3	0	7	20	8/10	sh-cu	0	-0	0	
Danzig	623	W 4	"	0	-0.5	1	50/10	1/2 h. cu	4	0	623	W 4	"	-3	0	7	20	8/10	sh-cu	0	-0	0	
Königsberg	621	SW 4	64	-4	0	7	4	10/10	m	9	697	WNW 4	10	1	-1.0	7	20	8/10	sh-cu	7	3	5	
Memel	616	NW 4	"	-2	+0.5	7	10	10/10	sh-cu	9	603	WNW 3	64	-3	-1.0	7	4	10/10	m	9	3	5	
Aachen											659	W 4	10	1	-1.0	7	20	8/10	sh-cu	7	3	5	
Löningen											659	NW 2	80	1	-0.5	7	0.65	10/10	m	0	1	4	
Hannover	648	WNW 5	10	-1	-1.0	1	4	8/10	1/2 h. cu	8	654	WNW 3	17	0	0	7	10	10/10	sh-cu	9	6	0	
Magdeburg	669	WNW 4	65	-3	-1.5	7	0.5	10/10	m	9	658	W 4	60	-1	-1.0	7	20	8/10	sh-cu	9	6	0	
Dresden	683	WNW 5	01	-#	-1.0	1	50/10	1/2 h. cu	5	0	670	WNW 5	17	-1	-1.0	7	10	10/10	sh-cu	8	-2	1	
Berlin	681	SW 4	12	-0	-1.0	0	10	7/10	cu	5	668	WNW 7	11	-2	-0.5	0	2	5/10	m	8	0	0	
Grünberg Vschl.											667	3	12	-#	-0.5	7	10	7/10	sh-cu	6	0	2	
Breslau	684	WNW 4	01	-5	-0.5	1	80	2/10	1/2 h. cu	7	693	Stille	12	-5	0	1	20	8/10	sh-cu	6	0	2	
Frankfurt a/M.	714	WNW 3	61	-7	-0.5	7	10	10/10	sh	5	708	SW 3	60	0	0	7	10	4/10	sh-cu	6	0	1	
Friedrichshafen											708	SW 3	60	0	0	7	10	4/10	sh-cu	6	0	1	
Bamberg											700	SW 2	11	-3	0	1	20	10/10	sh	7	0	1	
Karlsruhe											715	SW 3	01	-0	0	7	10	4/10	a-sh	6	0	1	
München	718	W 3	"	-3	0	1	20	8/10	sh	5	724	WNW 3	12	-5	+0.5	7	10	4/10	a-sh	7	0	-3	
Strossburg	734	Stille	"	3	0	1	50	10/10	sh	5													
Posen	665	SW 5	60	-2	-0.5	7	20	10/10	cu	7													
Kahler Asten 852																							
Brocken 1148																							
Fichtelberg 1213																							
Schneekoppe 1603																							
Zugspitze 2964																							

*) Es beobachten statt um 2p und 7p: Kiel und Warnemünde um 8p, Aachen um 2¹⁰p, Dresden um 2⁰⁸p und 7¹⁸p, Bamberg um 5¹¹p, K' Asten 2¹⁰p, Brocken 2¹⁵p, Schneekoppe 9⁰⁸p, Zugspitze 2¹⁶p, 9¹⁶p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND DES VORTAGES	
List	2p WW1-2, bed. Feuerfährte, See 2, 7p Stille, gute Sicht
Bülk	2p 762.6 WW3 WW02, Temp. 0 Sicht über 50 km See 0, 5p 762.3 SW 3
Arkona	
Aussenjade	
Marienleuchte	2p 766.1 WW4 WW00, Temp. 0 Sicht über 50 km See 2, 7p 765.5 WW4
Borkumriff	2p 766.3 WW4 WW11, Temp. 5-8.0 a-w, W-FS, 7p 766.0 W 5
Amrumbank	2p NW3, bewölkt, See 3, 7p W 3, bed. 3 W-T 3.3
Adlergrund	7p NW5, wolkig, See 2, Sicht über 50 km, 7p NW5
Borkum	5p 762.4 SW 1 WW 11, Temp. 2
HEUTE MORGEN	
List	8a Stille, bewölkt, gute Sicht, See 0
Bülk	8a 755.7 NW3 WW10, Temp. 0 Sicht über 50 km See 0
Arkona	8a W 1, wolkig, See 2
Aussenjade	8a wolkig, See 0
Marienleuchte	8a Temp. -1, Sicht über 50 km, See 1
Borkumriff	8a 754.9 N3 WW11, Temp. 5, 10/10 str. cu, W-T 5, See 4
Amrumbank	8a Stille, heiter, See 2, W-T 3.3
Adlergrund	8a SW3, wolkig, See 2, Borkumriff str. cu, W-T 1.3
Borkum	11a 754.4 SW 4 WW 16 T 5

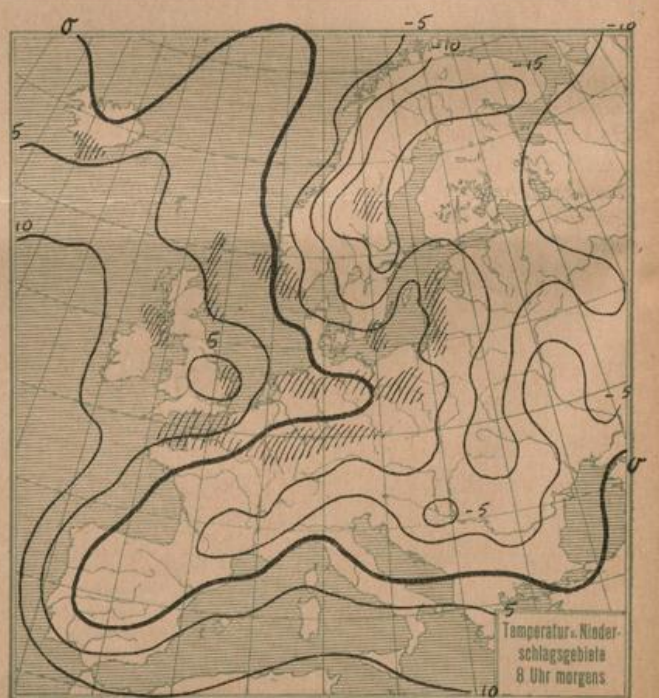
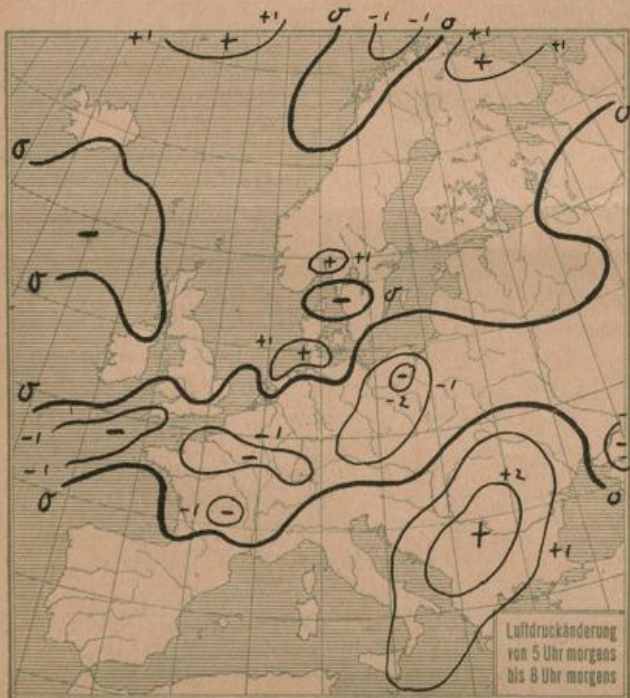
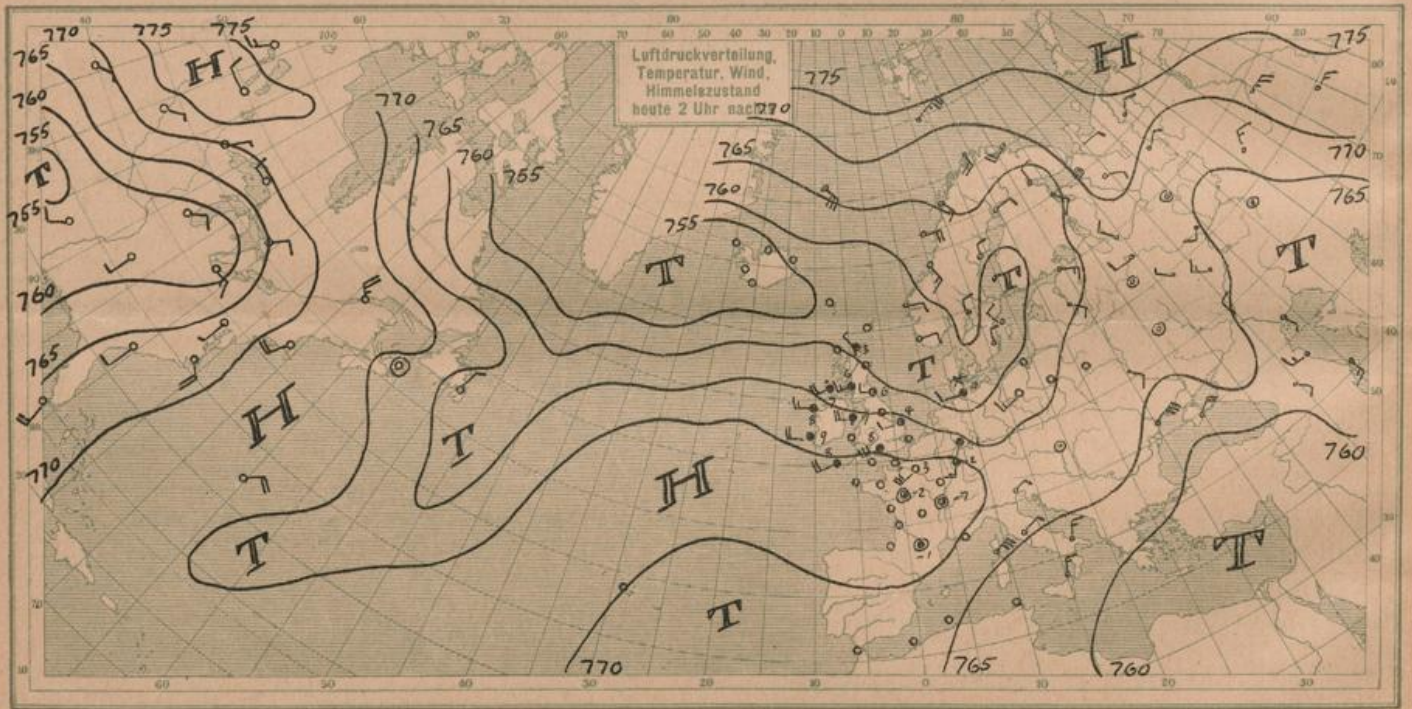
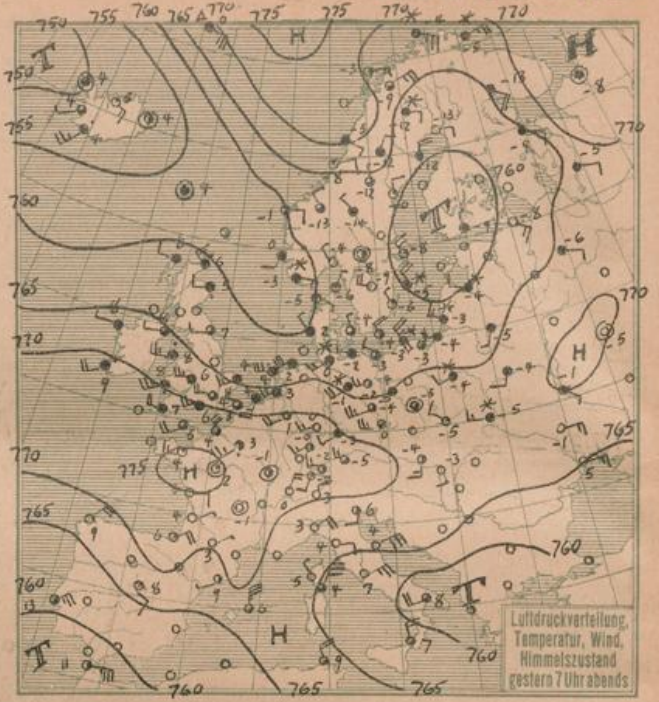
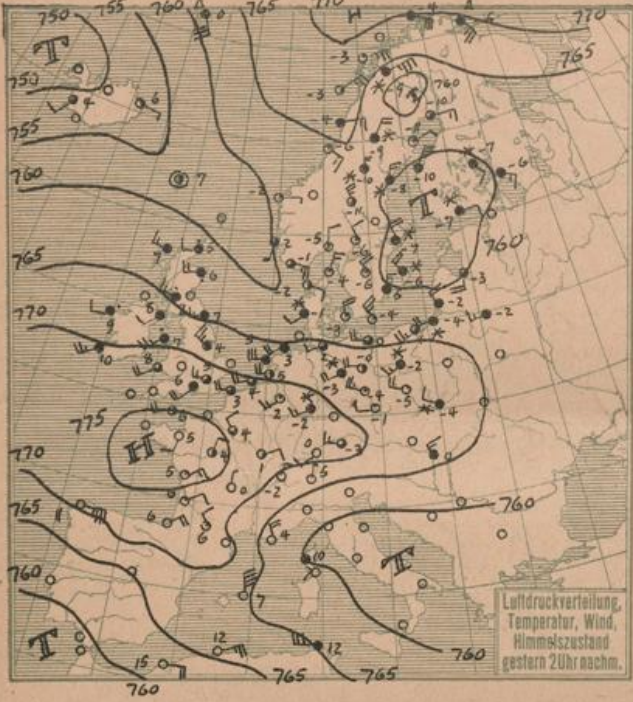
HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck (Char. u. Änd.)	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Minutenechtung	Max. See
Borkum	7 596	N 1	51	3	+1.0	6	4	10/10	m	0	0
W'harven	687	NE 3	11	1	-0.5	6	4	10/10	m	0	5
Helgoland	568	E 3	1/2 bed.	1							2
Altenau	576	ENE 1	20	-1	+1.0	7	0.2	Nebel	0	5	-2
Bremen	580	WNW 3	24	3	0	3	1	Nebel	0	5	-1
Hamburg	582	NE 1	10	-0	+0.5	7	2	10/10	1/2 h. cu	7	6
Gr. Borstel		Stille	27	-1							6
Kiel	595	SW 1	61	-2	+0.5	0		wolkenlos	9	0	-3
Warnemünde	676	W 1	17	-3	0	3	0.5	10/10	m	9	3
Swinemünde	579	SE 1	12	-3	-0.5	1	4	3/10	sh	8	-5
Rügenwaldermünde	589	SE 2	00	-12	-0.3	9					12
Danzig	601	SW 1	25	-5	-1.0	7	10	8/10	sh-cu	9	0.5
Königsberg	601	SW 0	64	-6	-0.5	7	4	8/10	m	9	-7
Memel	597	SE 2	65	-5	-0.5	7	2	10/10	m	8	-3
Aachen	639	SW 4	7	1	0	7	4	10/10	m	0	5
Löningen	590	NW 1	11	2	-0.5	7	0.2	10/10	m	0	5
Hannover	587	W 3	61	1	0	7	4	10/10	sh	9	5
Magdeburg	586	SW 4	65	1	0	7	4	10/10	sh	7	3
Dresden	602	WNW 2	65	-2	-1.0	7	1	10/10	m	9	0.3
Berlin	582	W 3	61	1	-1.0	7	2	10/10	m	8	-3
Grünberg Vschl.	600	SW 4	65	-2	-1.0	7	4	10/10	m	9	6
Breslau	607	WNW 3	63	-2	-1.0	7	2	10/10	m	9	-8
Frankfurt a/M.	449	SW 5	65	-1	-0.5	7	2	10/10	m	9	3
Karlsruhe	623	SW 6	60	-0	-0.5	1	20	10/10	a-sh	7	-1
Friedrichshafen	718	SW 1	11	-4	-0.5	0	7	8/10	Wolkenlos	8	0
Bamberg	658	SW 3	61	-2	-0.5	2	4	10/10	m	7	0.1
München	703	SW 2	11	-5	-1.0	1	20	9/10	a-sh	5	-7
Strossburg	697	SW 3	11	-1	-1.0	5	10/10				
Posen	592	SW 3	61	-2	-2.0	1	4	10/10	cu-w	9	2
Kahler Asten 852											
Brocken 1148											
Fichtelberg 1213											
Schneekoppe 1603											
Zugspitze 2964											

*) Es beobachten: Dresden 8⁰⁴a, Karlsruhe 7¹⁶a, Schneekoppe 7⁰⁸a, Zugspitze 7¹⁶a, Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert.

Sonnabend, 14. März 1925

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonnabend, 14. März 1925

Der gestern angedeutete Witterungsumschlag ist für Nordwestdeutschland bereits eingetreten. Die in breiter Front vom Atlantik heranziehenden Warmluftmassen überspülten die über Westeuropa liegende Kaltluft, verbreitete und anhaltende Schneefälle verursachend. Heute Morgen hat die Warmluft am Boden bis zur Oder Durchgegriffen. An der Grenze der Warm- und Kaltluft über Nord- und Ostsee haben sich mehrere Teilwirbel ausgebildet, die bei weiterem Ausbreiten nach Süden einerseits eine stärkere Kälteadvektion aus Skandinavien heraus unterbinden, andererseits aber vorübergehendes Ausfließen geringer Kaltluftmassen nach Süden begünstigen. Der Luftdruckverteilung über Westeuropa und dem Atlantik nach zu urteilen, wird die Warmluftströmung vorwiegend für unser Wetter bestimmend sein.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonntag, 15. März 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE Mässige Winde aus wechselnden Richtungen, veränderliche Bewölkung, ohne Temperaturänderung, zeitweise Niederschläge.

mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde) Vorübergehend auffrischende Winde aus veränderlichen Richtungen, teils heiter, teils wolkig, Schneefälle, leichter Frost.

östl. OSTSEE: (W. Königsberg) Schwache östliche Winde, meist trübe, weitere leichte Schneefälle, Fortdauer des Frostwetters.

Sturmwarnungen:

i. V. Mf.

NACH AUFEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M.E.Z.)

Table with columns for STUNDE (9-12n, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, Helder, etc.). Rows include Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, Bemerkungen.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge, Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, Sichtweite, Wolken, See, Dünung aus.